

国際調査報告

(法8条、法施行規則第40、41条) [PCT18条、PCT規則43、44]

出願人又は代理人 の書類記号 03R00963	今後の手続きについては、国際調査報告の送付通知様式(PCT/ISA/220) 及び下記5を参照すること。			
国際出願番号 PCT/JP03/14867	国際出願日 (日.月.年) 21.11.2003 優先日 (日.月.年) 27.11.2002			
出願人 (氏名又は名称) シャープ株式会	₹社			
この子しは国际争務向にも支付される				
この国際調査報告は、全部で2 ページである。				
□ この調査報告に引用された先行技	:術文献の写しも添付されている。 			
1. 国際調査報告の基礎 a. 言語は、下記に示す場合を除く この国際調査機関に提出され	ほか、この国際出願がされたものに基づき国際調査を行った。 れた国際出願の翻訳文に基づき国際調査を行った。			
b. この国際出願は、ヌクレオチド この国際出願に含まれる書面	`又はアミノ酸配列を含んでおり、次の配列表に基づき国際調査を行った。 面による配列表			
□ この国際出願と共に提出された磁気ディスクによる配列表				
□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□				
│ 出願後に、この国際調査機関に提出された磁気ディスクによる配列表 │ 出願後に提出した書面による配列表が出願時における国際出願の開示の範囲を超える事項を含まない旨の陳述書の提出があった。				
	: 配列と磁気ディスクによる配列表に記録した配列が同一である旨の陳述			
2. 団 請求の範囲の一部の調査ができない(第I欄参照)。				
3. □ 発明の単一性が欠如している(第Ⅱ欄参照)。				
4. 発明の名称は X 出願	人が提出したものを承認する。			
□次に	示すように国際調査機関が作成した。			
5. 要約は 🗓 出願。	人が提出したものを承認する。			
国際語	欄に示されているように、法施行規則第47条(PCT規則38.2(b))の規定により 調査機関が作成した。出願人は、この国際調査報告の発送の日から1カ月以内にこ 祭調査機関に意見を提出することができる。			
6. 要約書とともに公表される図は、 第4図とする。 出願ノ	人が示したとおりである。			
	人は図を示さなかった。			
	は発明の特徴を一層よく表している。			
⊭ * * * * * * * * * * * * * * * * * * *				

A. 発明の	属する分野の分類(国際特許分類(IPC))			
Int.	C17 G03G15/08			
	行った分野			
調査を行った	最小限資料(国際特許分類(IPC))			
Int.	C1' G03G13/08-13/09	5, G03G15/08-15/095		
	外の資料で調査を行った分野に含まれるもの			
	国実用新案公報 1922-1996 ⁴ 国公開実用新案公報 1971-2004 ⁴			
日本国登録実用新案公報 1994-2004年				
	国実用新 案登録公報 1996-2004 			
国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、調査に使用した用語)				
引用文献の	TIER with A Tree was MIT HERY La		関連する	
<u>カテゴリー*</u> A	引用文献名 及び一部の箇所が関連する。 EP 1248160 A1	ときは、その関連する箇所の表示	請求の範囲の番号	
A	(SHARP KABUSHIKI	KAISHA)	1 – 9	
	2002.10.09,全文,第1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	& JP 2002-304056			
	& JP 2003-167436	A		
A	US 2002/0001486	A 1	1 — 9	
	(Kamimura et al.)			
	2002.01.03,全文,第1-	* *		
	& JP 2002-49240 A	A		
□ C欄の続き	きにも文献が列挙されている。	□ パテントファミリーに関する別	紙を参照。	
* 引用文献の		の日の後に公表された文献	and the state of t	
「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって もの 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論				
「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 の理解のために引用するもの 以後に公表されたもの 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明				
「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行の新規性又は進歩性がないと考えられるもの			とられるもの	
日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 文献(理由を付す) 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに				
「O」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献 よって進歩性がないと考えられるもの				
「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願 「&」同一パテントファミリー文献 図際調本を含了した日				
国際調査を完了	了した日 19.02.2004	国際調査報告の発送日	. 2004	
	D名称及びあて先 国特許庁 (ISA/JP)	特許庁審査官(権限のある職員)	2C 9128	
郵便番号100-8915		高橋祐·介		
東京都千代田区霞が関三丁目4番3号		電話番号 03-3581-1101	内線 3220	